

MANDIL CUERO CROMO PARA SOLDADOR

El mandil de soldador está diseñado y fabricado para ofrecer una perfecta protección contra el riesgo de proyecciones de metales fundidos y partículas incandescentes ocasionadas en operaciones de soldadura y similares. El mandil está confeccionado con materiales de primera calidad que no producen efectos nocivos sobre la seguridad e higiene del usuario. El mandil está concebido para proteger el torso, el abdomen y las piernas del usuario. Su sistema de sujeción permite que éste pueda adaptarse a las diferentes fisonomías de los usuarios.



Material

Mandil 100% cuero descarnado al cromo.

Cintas

Cintas de cuero cromo en cuello y ajuste en la cintura.

Medidas

Dimensiones:
90 cm x 60 cm.

Medidas

Espesor 0.98 mm +/- 5%.

Talla ÚNICA.



Click aquí
946 082 997

STEELPRO
SAFETY



Comprar producto

¿Porqué comprarlo?



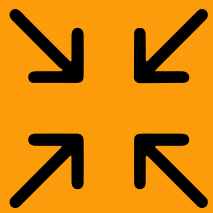
Material

Mandil 100% cuero descarne al cromo.



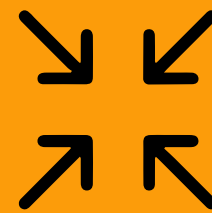
Cintas

Cintas de cuero cromo en cuello y ajuste en la cintura.



Medidas

Dimensiones: 90cmx 60 cm.



Medidas

Espesor 0.98 mm +/- 5%.

Empaque: Por unidad

Aplicaciones

Mismo producto, **distintos retos**

- Procesos de soldadura, oxicorte, plasma, laser.
- Contacto con Superficies Calientes moderadas, Abrasión, Corte y Penetración.
- Industria: Metalmecánica, Siderurgia, Fundición, Cemento, Ladrillera, Vidrio, Cerámica.



Advertencias



- Lacas, tintas, limpiadores fuertes, abrasivos como polvos, esponjas de alambre, cepillo de cerdas, detergentes y solventes como tiner, acetona, Mek, etc., pueden ser muy efectivos para retirar manchas, pero causan daño inmediato y deterioran el material.
- No es recomendable su uso para maniobras con materiales saturados de líquidos como agua, aceite o grasa excesiva y en operaciones con riesgos químicos y eléctricos.
- El punzonado con espinas o puntillas propicia el rasgado de la prenda.
- No modifique la prenda.
- No se exponga a riesgos químicos o solventes de alta concentración o fuentes de calor excesiva.
- No raye o pinte el abrigo, esto puede afectar su resistencia.

Instrucciones de uso

1

Analice el trabajo a realizar y no se exponga a riesgos que la prenda no pueda soportar. Revise el mandil después de cada uso y déjelo secar a temperatura ambiente.

2

Se recomienda almacenar en lugares que no estén expuestos a la luz solar, mantenerlos empaquetados y libres de exposición a riesgos químicos, físicos (humedad, polvo, cambios bruscos de temperatura y altas o bajas temperaturas) y biológicos.

3

La colocación es simple, como colocarse una casaca o abrigo personal por encima de la ropa. Limpie la prenda con un paño húmedo.

4

Si el mandil sufre roturas o desgarros, reemplácelo.